


560



[Log Out](#)
[Order Form](#)
[Work Files](#)
[View Cart](#)

[ABOUT DELPHION](#)
[PRODUCTS](#)
[NEWS & EVENTS](#)
[MY ACCOUNT](#)
[IP SEARCH](#)
[REG](#)

[Browse Codes](#)
[IP Listings](#)
[Prior Art](#)
[Derwent](#)
[Advanced](#)
[Boolean](#)
[Quick/Number](#)

The Derwent abstract is not just another version of the inventor's abstract, it summarizes the whole patent, calling out the Novelty, Use and Advantage so you can quickly comprehend its significance.

Derwent Records like this one are available FREE for a limited time.

[More Information](#)

Chilled ready-made dessert with components filled into container in complex shape - is made from two or more viscous to pasty food components, e.g. whipped or unwhipped "cremes" or water ices of different colour or flavour

Assignee: **SOC PROD NESTLE SA** Standard company (NEST...)

Inventor(s): **BRIEGLEB C; LIEBENSPOCHER F;**

Accession / Update: **1998-122224 / 199932**

IPC Class: **A23C 13/12 ; A23L 1/48 ; A23C 9/00 ; A23C 9/133 ; A23C 9/152 ; A23L 1/06 ; A23P 1/08 ;**

Derwent Classes: **D13;**

Manual Codes: **D03-H01**(Foodstuffs; non-alcoholic beverages and preparations not provided for elsewhere, general)

Derwent Abstract

DERWENT RECORD

[Set Up Derwent Access Now](#)

([DE29722965U](#)) Chilled ready-made dessert, consists of not less than 2 viscous to pasty or gelatinous food components, which can be filled into a container in a complex shape without mixing. The components comprise at least one of the following combinations : (a) two whipped "cremes", (b) 2 unwhipped "cremes" or (c) 2 water ices of different colour and/or different flavour; (d) whipped "creme"/whipped "creme" dessert; (e) yoghurt "creme"/fruit paste; (f) (un)whipped "creme"/water ice; (g) (un)whipped "creme"/fruit paste; (h) (un)whipped "creme"/viscous fruit sauce or flavoured dessert sauce; or (i) (un)whipped "creme"/viscous vanilla or chocolate sauce.

Advantage - The desserts can be kept for not less than 6 weeks in a chilled cabinet or refrigerator and can be produced at normal production lines as used for making chilled milk desserts, e.g. filling machines for plastics pots.

Abstract info: **[DE29722965U](#): Dwg.0/0**

Family:

Patent	Issued	DW Update	Pages	Language	IPC Class
DE29722965U1	* Feb. 12, 1998	199812	10	German	A23L 1/48
Local appls.: DE1997002022965 ApplDate:1997-12-30 , Utility (97DE-2022965)					
EP0928560A2	= July 14, 1999	199932	4	German	A23C 13/12
Des. States: (R) AL AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LT LU LV MC MK NL PT RO SE SI					
Local appls.: EP1998000124782 ApplDate:1998-12-29 (98EP-0124782)					

Priority Number(s):

Application	Application	Original Title
DE1997002022965U	Dec. 30, 1997	

Unlinked Registry
Numbers:
Title Terms:

1662U

CHILL READY MADE DESSERT COMPONENT FILLED CONTAINER COMPLEX SHAPE
MADE TWO MORE VISCOSITY PASTE FOOD COMPONENT WHIP WATER ICE COLOUR
FLAVOUR

: [Pricing](#) [Current charges](#)

Data copyright Derwent 2002

**Derwent
Searches**



[Patent /
Numbers](#)



[Boolean Text](#)



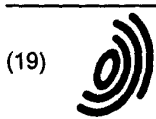
[Advanced Text](#)



[Demo](#)

[Subscribe](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms & Conditions](#) | [FAQ](#) | [Site Map](#) | [Help](#) | [Contact Us](#)

© 1997 - 2002 Delphion Inc.



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 928 560 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
22.11.2000 Patentblatt 2000/47

(51) Int. Cl.⁷: **A23C 13/12**, A23P 1/08,
A23C 9/133

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.07.1999 Patentblatt 1999/28

(21) Anmeldenummer: **98124782.8**

(22) Anmeldetag: **29.12.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder:
• **Liebenspacher, Franz**
8400 Winterthur (CH)
• **Briegleb, Christoph**
84453 Mühlidorf am Inn (DE)

(30) Priorität: **30.12.1997 DE 29722965 U**

(74) Vertreter: **Thomas, Alain et al**
55, avenue Nestlé
1800 Vevey (CH)

(71) Anmelder:
SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A.
1800 Vevey (CH)

(54) Nahrungsmittel vom Typ gekühlter Fertigdesserts

(57) Die Erfindung betrifft ein Nahrungsmittel vom Typ gekühlter Fertigdessert, das aus wenigstens zwei Nahrungsmittelkomponenten von dickflüssiger bis pastöser oder gelartiger Konsistenz zusammengesetzt ist, die so in einen gemeinsamen Behälter abgefüllt sind, dass beide im wesentlichen unvermischt sind und den Behälter in räumlich komplexer Form gemeinsam füllen, wobei die Nahrungsmittelkomponenten in folgenden Kombination vorliegen :

zwei geschäumte Cremes von unterschiedlicher Färbung und/ oder mit unterschiedlichem Geschmack.

EP 0 928 560 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 4782

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
P, X	EP 0 853 888 A (NESTLE SA) 22. Juli 1998 (1998-07-22) * Seite 4, Zeile 12 - Zeile 29; Ansprüche 1,5,12; Abbildungen 3,4; Beispiele *	1,6,8,9	A23C13/12 A23P1/08 A23C9/133
X	DE 41 17 921 A (SITIA YOMO SPA) 30. Juli 1992 (1992-07-30) * Ansprüche 11-14; Beispiele *	1,3,7,9	
A		2,4	
X	US 5 124 169 A (KOHARA SABURO ET AL) 23. Juni 1992 (1992-06-23) * Spalte 2, Zeile 33 - Zeile 45; Beispiel 1 *	1-3	
A		8,9	
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 638 (C-1133), 26. November 1993 (1993-11-26) & JP 05 199844 A (HOUSE FOOD IND CO LTD), 10. August 1993 (1993-08-10) * Zusammenfassung *	1,9	
X	DE 19 22 526 A (MILCHVERSORGUNG MÜNCHEN GMBH) 12. November 1970 (1970-11-12) * Beispiele 1,3 *	1,7,9	RECHERCHIERTE BACHGEBIETE (Int.Cl.6) A23C A23P
X	EP 0 381 806 A (KIKUYA KK) 16. August 1990 (1990-08-16) * Ansprüche 1,2; Abbildung 2 *	1,9	
A		3,8	
X	DE 21 23 028 A (UNILEVER) 2. Dezember 1971 (1971-12-02) * Seite 5, Absatz 3; Beispiel 1 *	1,2,9	
-/-			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20. September 2000	Prüfer Saunders, T
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichttechnische Offenbarung P : Zwischenliteratur		Y : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist O : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 (03/02) (P/0403)



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 4782

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 007, no. 143 (C-172), 22. Juni 1983 (1983-06-22) & JP 58 056647 A (NAKAMURAYA:KK), 4. April 1983 (1983-04-04) * Zusammenfassung *	1,9	
X	DE 23 03 887 A (UNILEVER NV) 2. August 1973 (1973-08-02) * Beispiel 1 *	1,9	
X	DE 28 03 607 A (NESTLE SA) 3. August 1978 (1978-08-03) * Beispiel 10 *	1,9	
A		2	
X	EP 0 674 844 A (KRAFT FOODS INC) 4. Oktober 1995 (1995-10-04) * Zusammenfassung *	1,9	
X	EP 0 189 321 A (MORINAGA MILK INDUSTRY CO LTD) 30. Juli 1986 (1986-07-30) * Abbildungen 1,3; Beispiel 1 *	1,9	
A		2,3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
E	WO 99 65330 A (GERMANTOWN INTERNATIONAL LIMITED) 23. Dezember 1999 (1999-12-23) * Beispiele *	1,9	
P,X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 11, 30. September 1998 (1998-09-30) & JP 10 150932 A (ZENKOKU RAKUNOUGIYOU KYODO KUMIAI RENGOKAI), 9. Juni 1998 (1998-06-09) * Zusammenfassung *	1,9	
-/-			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20. September 2000	Prüfer Saunders, T
KATEGORIE DER GENANNTE DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteste Patentschrift, die jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist O : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument Δ : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 (03.02.98) (P0402)



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 4782

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	WO 97 25874 A (ZOTT KG (DE)); 24. Juli 1997 (1997-07-24) * Seite 5, Absatz 2; Ansprüche 10-12; Beispiel 3 *	1,2,4,5, 9	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 296 (C-377), 8. Oktober 1986 (1986-10-08) & JP 61 111660 A (NAKASHIMA DAISHIYODOU:KK), 29. Mai 1986 (1986-05-29) * Zusammenfassung *	1,8,9	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 007, no. 011 (C-145), 18. Januar 1983 (1983-01-18) & JP 57 170153 A (HAUSU SHIYOKUHIN KOGYO KK), 20. Oktober 1982 (1982-10-20) * Zusammenfassung *	1,7,8	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 131 (C-346), 15. Mai 1986 (1986-05-15) & JP 60 256349 A (HAUSU SHIYOKUHIN KOGYO KK), 18. Dezember 1985 (1985-12-18) * Zusammenfassung *	1,8,9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 296 (C-377), 8. Oktober 1986 (1986-10-08) & JP 61 111659 A (NAKASHIMA DAISHIYODOU:KK), 29. Mai 1986 (1986-05-29) * Zusammenfassung *	1,9	
-/-			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenamt	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	20. September 2000	Saunders, T	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung eingeführtes Dokument L : aus anderen Gründen eingeführtes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übernehmendes Dokument	

EPO FORM 1503 (03.02.1994)



Eur päisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 4782

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 03, 29. März 1996 (1996-03-29) & JP 07 289176 A (INA FOOD IND CO LTD), 7. November 1995 (1995-11-07) * Zusammenfassung *	1,9	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 156 (C-351), 5. Juni 1986 (1986-06-05) & JP 61 012255 A (MAEDA SANGYO KK), 20. Januar 1986 (1986-01-20) * Zusammenfassung *	1,9	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.5)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20. September 2000	Prüfer Saunders, T
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung eingeführtes Dokument L : aus anderen Gründen eingeführtes Dokument A : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (fr/0203)



Europäisches
Patentamt

Nummer der Anmeldung

EP 98 12 4782

GEBÜHRENPFLICHTIGE PATENTANSPRÜCHE

Die vorliegende europäische Patentanmeldung enthielt bei ihrer Einreichung mehr als zehn Patentansprüche.

- ☐ Nur ein Teil der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn sowie für jene Patentansprüche erstellt, für die Anspruchsgebühren entrichtet wurden, nämlich Patentansprüche:
- ☐ Keine der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn Patentansprüche erstellt.

MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

Siehe Ergänzungsblatt B

- ☒ Alle weiteren Recherchegebühren wurden innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.
- ☐ Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchegebühr gerechtfertigt hätte, hat die Recherchenabteilung nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
- ☐ Nur ein Teil der weiteren Recherchegebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf Erfindungen beziehen, für die Recherchegebühren entrichtet worden sind, nämlich Patentansprüche:
- ☐ Keine der weiteren Recherchegebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen, nämlich Patentansprüche:



Europäisches
Patentamt

**MANGELNDE EINHEITLICHKEIT
DER ERFINDUNG
ERGÄNZUNGSBLATT B**

Nummer der Anmeldung
EP 98 12 4782

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

1. Ansprüche: 1-9

Gekühlter Fertigdessert enthaltend eine geschäumte Cremephase in Verbindung mit einer zweiten geschäumten Cremephase, einer geschäumten Sahnedessertphase, einer Wassergeleephase, einer pastösen Fruchtzubereitungsphase oder einer dickflüssigen Saucephase.

2. Ansprüche: 1-9

Gekühlter Fertigdessert enthaltend eine nicht geschäumte Cremephase in Verbindung mit einer zweiten nicht geschäumten Cremephase, einer Wassergeleephase, einer pastösen Fruchtzubereitungsphase oder einer dickflüssigen Saucephase.

3. Ansprüche: 1-9

Gekühlter Fertigdessert enthaltend eine Joghurtcremephase in Verbindung mit einer pastösen Fruchtzubereitungsphase.

4. Ansprüche: 1-9

Gekühlter Fertigdessert enthaltend eine Wassergeleephase in Verbindung mit einer zweiten Wassergeleephase.

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 12 4782

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Daten des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-09-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0853888	A	22-07-1998	KEINE		
DE 4117921	A	30-07-1992	IT	1244691 B	08-08-1994
			BE	1005114 A	27-04-1993
			DK	82091 A	30-07-1992
			ES	2038533 B	16-02-1994
			FR	2671944 A	31-07-1992
			GB	2252228 A, B	05-08-1992
			GR	91100371 A	30-12-1992
			LU	87958 A	03-03-1992
			NL	9100861 A	17-08-1992
			PT	97683 A	31-07-1992
US 5124169	A	23-06-1992	KEINE		
JP 05199844	A	10-08-1993	JP	2665425 B	22-10-1997
DE 1922526	A	12-11-1970	BE	749594 A	01-10-1970
			CH	557646 A	15-01-1975
			FR	2046433 A	05-03-1971
			GB	1307715 A	21-02-1973
			IT	1043828 B	29-02-1980
			LU	60675 A	09-06-1970
			NL	7005687 A	04-11-1970
EP 0381806	A	16-08-1990	JP	2207761 A	17-08-1990
			JP	2545457 B	16-10-1996
			AT	89130 T	15-05-1993
			CA	1333234 A	29-11-1994
			CN	1044750 A, B	22-08-1990
			DE	68906528 D	17-06-1993
			DE	68906528 T	02-12-1993
			KR	9110139 B	17-12-1991
DE 2123028	A	02-12-1971	BE	767106 A	12-11-1971
			CA	943809 A	19-03-1974
			FR	2091444 A	14-01-1972
			GB	1328263 A	30-08-1973
			IT	1004519 B	20-07-1976
			NL	7106356 A	16-11-1971
JP 58056647	A	04-04-1983	JP	1342487 C	14-10-1986
			JP	61005388 B	18-02-1986
DE 2303887	A	02-08-1973	GB	1413965 A	12-11-1975
			AT	330557 B	12-07-1976

EPO FORM P0481

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 12 4782

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Daten des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-09-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 2303887 A		AT 62873 A	15-09-1975
		BE 794631 A	26-07-1973
		CH 583527 A	14-01-1977
		FI 55929 B	31-07-1979
		FR 2169376 A	07-09-1973
		IT 1045869 B	10-06-1980
		NL 7301045 A	31-07-1973
		SE 392024 B	14-03-1977
DE 2803607 A	03-08-1978	CH 619117 A	15-09-1980
		AR 212395 A	30-06-1978
		BE 863129 A	20-07-1978
		ES 466525 A	16-01-1979
		FR 2379258 A	01-09-1978
		GB 1570578 A	02-07-1980
		MX 5265 E	25-05-1983
		ZA 7800439 A	27-12-1978
EP 0674844 A	04-10-1995	US 5417990 A	23-05-1995
		AU 1481095 A	05-10-1995
		CA 2144010 A	30-09-1995
EP 0189321 A	30-07-1986	JP 1494402 C	20-04-1989
		JP 61170353 A	01-08-1986
		JP 63045776 B	12-09-1988
		DE 3675225 D	06-12-1990
		US 4717571 A	05-01-1988
WO 9965330 A	23-12-1999	AU 4589499 A	05-01-2000
JP 10150932 A	09-06-1998	KEINE	
WO 9725874 A	24-07-1997	AU 703717 B	01-04-1999
		AU 1543297 A	11-08-1997
		BG 102611 A	26-02-1999
		BR 9707020 A	04-01-2000
		CA 2243368 A	24-07-1997
		CN 1208326 A	17-02-1999
		CZ 9802007 A	16-12-1998
		DE 29719629 U	08-01-1998
		DE 29723321 U	30-07-1998
		EP 0874553 A	04-11-1998
		HU 9900938 A	28-07-1999
		JP 2000502906 T	14-03-2000
		PL 327933 A	04-01-1999
		SK 95898 A	11-01-1999

EPO FORM P0401

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 12 4782

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-09-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 61111660 A	29-05-1986	KEINE	
JP 57170153 A	20-10-1982	JP 1558882 C JP 63048500 B	16-05-1990 29-09-1988
JP 60256349 A	18-12-1985	JP 1764532 C JP 4056582 B	28-05-1993 08-09-1992
JP 61111659 A	29-05-1986	KEINE	
JP 07289176 A	07-11-1995	KEINE	
JP 61012255 A	20-01-1986	JP 1780860 C JP 4068897 B	13-08-1993 04-11-1992

EPO FORM Patent

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82